

<b>Буровая установка Гидробур, комплектация:</b>	<i>Количество / Цена, грн</i>
Каркас с кареткой	1
Мотор+редуктор ЗМП40 2,2кВт	1
Подключение (пускатели в коробке с выносным влагозащищенным пультом)	1
Электрическая лебёдка 800 кг	1
Вертлюг	1
Подхват	
<b>Итого:</b>	<b>30000</b>

<b>Буровая установка УМГБ-1.5, комплектация:</b>	<i>Количество / Цена, грн</i>
Каркас (верхняя мачта, нижнее основание, откидная каретка, боковые и задние упоры)	1
Мотор+редуктор ЗМП40 2,2кВт	1
Подключение (пускатели в коробке с выносным влагозащищенным пультом)	1
Электрическая лебёдка 1000 кг	1
Вертлюг с опорным узлом	1
Вилка	1
Ключ	1
Стол буровой	1
Бур 185 мм	1
Бур 115 мм	1
Штанги замки конические наружный диаметр замка 65 мм, труба сварная стенка 3,5мм, длина 1,5м.	34
<b>Итого:</b>	<b>93775</b>

<b>Буровая установка УМГБ-1, комплектация:</b>	<i>Количество / Цена, грн</i>
Каркас (верхняя мачта, нижнее основание, каретка, боковые упоры)	1
Мотор+редуктор ЗМП40 2,2кВт	1
Подключение (пускатели в коробке с выносным влагозащищенным пультом)	1
Электрическая лебёдка 800 кг	1
Вертлюг	1
Подхват	1
<b>Итого:</b>	<b>35200</b>

<b>Буровая установка УМГБ-3 "ШНЕК", комплектация:</b>	<i>Цена без инструмента, грн</i>
Тех. характеристики: Тип буровой: шнековая цепная, передвижная, разборная. Угол бурения: 0-90 градусов. Крутящий момент: 750 Н.м. Грузоподъемность, давление на забой 2 тн. Напряжение питания: 380 вольт или 220 (через частотные преобразователи). Наличие опорного узла: есть. Наличие опорных домкратов: есть. Наличие анкеров: есть. Мощность двигателей: 3+3 Квт. Тип цепи: двухрядная. Тип каретки: откидная на роликах. Пульт управления: с электромагнитными пускателями. Возможность установки на прицеп, автомобиль: есть.	
<b>Итого:</b>	<b>115000</b>

<b>Буровая установка УМГБ-2, комплектация:</b>	<i>Количество / Цена, грн</i>
Каркас (верхняя мачта, нижнее основание, откидная каретка, боковые и задние упоры)	1
Мотор+редуктор ЗМП50 4 кВт	1
Электрическое подключение: ящик для частотного преобразователя, кабели, разъемы, выносной пульт, программирование частотного преобразователя.	1
Частотный преобразователь	1
Стойка под частотный преобразователь	1
Электрическая лебёдка 1000 кг	1
Вертлюг с опорным узлом	1
Вилка	1
Ключ	1
Стол буровой	1
Бур 185 мм	1
Бур 115 мм	1
<u>Вариант А: Штанги замки конические наружный диаметр замка 65 мм, труба бесшовная стенка 8мм, длина 1,5м. (безсварочная технология соединения замка с трубой)</u>	<u>34</u>
<u>Вариант Б: Штанги замки конические наружный диаметр замка 65 мм, труба бесшовная стенка 6мм, длина 1,5м. (соденение замка с трубой на сварку, усиление накладными пластинами)</u>	<u>34</u>
<b>Итого вариант а):</b>	<b>136800</b>
<b>Итого вариант б):</b>	<b>130700</b>